

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m ³ Cmed 24 h	PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 293K Media M. Annua §
D.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)		180					
D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)		240					
D.M. 2/4/2002 n.60 Limite + Tolleranza n. max sup. Consentiti	10		200+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8
001 Arenula				97 ore: 24	0	20	57 *
002 Preneste		86 ore: 18		102 ore: 24	0	21	55 * 2.6
003 Francia	1.3 ore: 24			131 ore: 23	0	30	71 * 4.6
005 Magna Grecia	1.0 ore: 14			91 ore: 08	3	24	53 * 3.8
008 Cinecitta	0.6 ore: 01	91 ore: 18		127 ore: 24	7	19	41 * 2.2
039 Villa Ada	0.6 ore: 02	70 ore: 14		64 ore: 08	0	N.D.	16 1.8
040 Guido		88 ore: 19		28 ore: 03	0		
041 Cavaliere		91 ore: 17		100 ore: 24	0		
047 Fermi	0.9 ore: 01			113 ore: 24	3	21	67 * N.V.
048 Bufalotta		86 ore: 17		98 ore: 24	2	18	29 N.V.
049 Cipro	0.5 ore: 02	90 ore: 18		91 ore: 24	3	12	43 *
055 Tiburtina	0.9 ore: 24			157 ore: 20	15	N.D.	83 * N.V.

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale # = Superamento soglia delibera Regionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile
§ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

La stazione di L.go Arenula è in attesa di trasferimento. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della centralina Tiburtina sono aggiornati fino alle ore 14 del 07/09/07.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini